

Orange Polska S.A.
Al. Jerozolimskie 160
02-326 Warszawa
Pełnomocnik: Krzysztof Ekiert
Pełnomocnictwo numer: 170/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
tel. 604470350

Prezydent Miasta Wrocławia

Pl. Nowy Targ 1-8

50-141 Wrocław

Dotyczy: ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396 z późn. zm.).

Działając z upoważnienia Orange Polska S.A. z siedzibą Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji** dla stacji bazowej **4597 (77025N!) JAGODNO TPW (PWR_WROCLAW_BUFOROWA)** zlokalizowanej w miejscowości WROCŁAW, BUFOROWA 4. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396 z późn. zm.), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	8775.0
2.	6282.0
3.	2355.0
4.	8775.0
5.	6282.0
6.	2355.0
7.	8775.0
8.	6282.0
9.	2355.0
10.	1482.6
11.	1482.6
12.	12913.1
13.	1482.6
14.	1412.5

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

Lp. ³⁾	1)	2)	3)	4)	5)	
	Współrzędne geograficzne	Częstotliwość lub zakresy częstotliwości pracy instalacji [MHz]	Wysokość środka elektrycznego anteny [m n.p.t]	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]	Azymut [°]	Zakres kątów pochylenia [°]
1.	17°3'48,9" 51°4'14,9"	900/ 900/ 1800	35.0	8775.0	150	7/ 7/ 6
2.	17°3'48,9" 51°4'14,9"	2100/ 2100	35.0	6282.0	150	6/ 6
3.	17°3'48,9" 51°4'14,9"	800	35.0	2355.0	150	6
4.	17°3'48,8" 51°4'14,8"	900/ 900/ 1800	35.0	8775.0	225	6/ 6/ 5
5.	17°3'48,8" 51°4'14,8"	2100/ 2100	35.0	6282.0	225	5/ 5
6.	17°3'48,8" 51°4'14,8"	800	35.0	2355.0	225	6
7.	17°3'48,5" 51°4'14,9"	900/ 900/ 1800	35.0	8775.0	315	6/ 6/ 6
8.	17°3'48,5" 51°4'14,9"	2100/ 2100	35.0	6282.0	315	6/ 6
9.	17°3'48,5" 51°4'14,9"	800	35.0	2355.0	315	6
10.	17°3'48,8" 51°4'14,8"	23000	49.0	1482.6	145*	nd.
11.	17°3'48,5" 51°4'14,9"	23000	49.5	1482.6	180*	nd.
12.	17°3'48,5" 51°4'14,9"	15000	59.5	12913.1	188*	nd.
13.	17°3'48,5" 51°4'14,9"	23000	49.0	1482.6	238*	nd.
14.	17°3'48,7" 51°4'15,0"	80000	49.0	1412.5	359*	nd.

*) tolerancja azymutu od -10° do + 10°.

Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal **nie kwalifikuje się** do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

Krzysztof Ekiert

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

Krzysztof Ekiert

Date / Data:
2021-03-04 09:35